INRA Col-2007G

VassV6R08s161-165

VassV6R08s161-165

VassV6R08s161-165

VassV6R08s161-165

VassV6R08s161-165

INRA Col-2007G
Hybride producteur non identifié

VassV6R08s161-165
VassV6R08s166-170

Date: 206
Personne: Nb feuille: 5

<u>liminalamin</u>









Formulaire de description 2/8 (stade floraison) Année: 2016 Observateur: Lacombe Code cépage: Code introduction: Emplacement: V6 R8 161-6170 Nom introduction: Col 2007 BOURGEONNEMENT Code Descripteur complètem fermé demi-Oiv 001 Ouverture de l'extrémité (globuleuse) ouverte ent ouverte Distribution de la pigmentation 2- en lisere Oiv 002 anthocyanique des poils couchés de 1-absente 3-partout l'extrémité intensité de la pigmentation anthocyanique nulle ou Oiv 003 faible moyenne forte très forte des poils couchés de l'extrémité très faible nulle ou densité des poils couchés de l'extrémité forte Oiv 004 faible moyenne très forte très faible nulle ou Oiv 005 densité poils dressés de l'extrémité faible moyenne forte très forte très faible **JEUNES FEUILLES** couleur de la face supérieure du limbe (4° (3-) 1-verte Oiv 051 2- jaune 4. cuivrées rougeâtre feuille) bronzées densité poils couchés entre nervures nulle ou Oiv 053 faible forte très forte moyenne principale face inf. (4° feuille) très faible densité poils dressés entre nervures nulle ou Oiv 054 faible moyenne forte très forte principale face inf. (4° feuille) très faible ims? densité poils couchés sur nervures principale nulle ou Oiv 055 faible moyenne très forte forte face inf. (4° feuille) très faible densité poils dressés sur nervures principale nulle ou Oiv 056 faible moyenne forte très forte face inf. (4° feuille) très faible JEUNES FEUILLES DU HAUT (3 PREMIERES DETACHEES) 1. étalées 000-28 Profil 2. en gouttière 3. autres Densité poils couchés face inf très forte nulle ou très moyenne 000-29 faible 202 faible 299 203 204 nulle ou très très forte 000-30 Densité poils dressés face inf moyenne 200 faible 280 201. nulle ou très moyenne 000-31 Densité poils couchés face sup faible 3 forte 7 très forte 9. faible 1 5 nulle ou très moyenne 000-32 Densité poils dressés face sup faible 3 forte 7 très forte 9. faible 1 5 carminé liseré blanc 205 fauve roux 206 jaune 209 000-33 Couleur face sup. 207 carminé 208 plages bronzées ou cuivrées 210 vertes 212 autre 213

		plages biblizees ou culvices 210			Vertes 212	aune 213
	JEUNI	ES FEUILLES DU BA	s (3 suivantes)			
000-34	Profil	plan 1	en gouttière 2	involuté3	révoluté 4	tourmenté 5
000-35	Densité poils couchés face inf	nulle ou très faible 285	faible 223	moyenne 224	très forte	
000-36	Densité poils dressés face inf	nulle ou très faible 284	moyenne 215	très forte 216		
000-37	Densité poils couchés nervure face inf	nulle ou très faible 283	faible 217	moyenne très forte 219		rte 219.
000-38	Densité poils dressés nervure face inf	nulle ou très faible 282	moyenne 215	très forte 216		
000-39	Densité poils couchés face sup	nulle ou très faible 1	faible	moyenne 5	forte 7	très forte 9.
000-40	Densité poils dressés face sup	nulle ou très faible 1	faible 3	moyenne 5	forte 7	très forte 9.
000-41	Couleur face sup.	blanc 226	fauve roux 227	carminé 228	liseré carminé 229	jaune 230
		plages bronzées ou cuivrées 231		entièrement bronzées ou cuivrées 232		vertes 233

Formulaire de description 3/8

(Stade floraison)

Année: 2016 Code cépage Nom introduction:

4

Code introduction:

Observateur : Lacoule

doutedoutedoutedouted

n: (2007

Emplacement:

Rameau herbacé									
Code	Descripteur	1	3	5	7	9			
Oiv 006	Port	érigé	demi érigé	horizontal	demi retombant	retombant			
Oiv 351	Vigueur du rameaux	très faible	faible	moyen	-> forte	très forte			
Oiv 007	Couleur face dorsale entrenoeuds	1-verte	2- verte et rouge	3- rouge					
Oiv 009	Couleur face dorsale noeuds	1- verte	2- verte et rouge	3- rouge					
Oiv 008	Couleur face ventrale entrenoeuds	1- verte	2- verte et rouge	3- rouge					
Oiv 010	Couleur face ventrale noeuds	1- verte	2- verte et rouge	3- rouge					
Oiv 014	Densité poils couchés entrenoeuds	fulle ou très faible	faible	moyenne	forte	très forte			
Oiv 013	Densité poils couchés noeuds	nulle ou très faible	faible	moyenne	forte	très forte			
Oiv 012	Densité poils dressés entrenoeuds	nulle ou très faible	faible	moyenne	forte	très forte			
Oiv 011	Densité poils dressés noeuds	nulle ou très faible	faible	moyenne	forte	très forte			
Oiv 015-2	Intensité pigmentation anthocyanique écailles des bourgeons	nulle ou très faible	faible	moyenne	forte	très forte			
Oiv 016	Distribution vrilles	1-2 ou moins	2- 3 ou plus						
Oiv 017	longueur vrilles Valeur absolue (en cm):	très courtes (<10cm)	courtes (15cm)	moyennes (20cm)	longues (25cm)	très longues (>30cm)			

Inflorescence

	Inflorescence								
Code	Descripteur	1	3	5	7	9			
Oiv 151	Sexe de la fleur	1- mâle	2- mâle à hermaphrodite	hermaphrodite	4- femelle à étamines réflexes	Sehul flor	016		
Oiv 152	Niveau insertion 1° inflorescence	1- jusqu'au 2° noeud	2-3° et 4° noeud	3- a partir du 5° noeud					
Oiv 153	Nombre inflorescence/rameau	1-1 ou moins	2- 1,1 à deux	3- 2,2 à trois	4- plus de trois	REI	10118		
Oiv 155	Fertilité des bourgeons de la base	très faible		moyenne		très élevée /	REvon		
Oiv 501	Taux de nouaison	très faible (<10%)	faible 20%	moyen 40%	élevé 60%	très élevé (=>80%)			

		Vassal			
000-42	Relief surface du rameau herbacé	1- unie	2- côtelée		
000-10	Villosité spéciale du rameau herbacé	1- épines ou analogues	2- poils massifs	3- aucune	
000-21	Couleur des vrilles	1- jaune	2- rouge clair	3- rouge foncé	4- vert
000-43	Taille du bouton floral	1- petit	2- moyen	3- gros	

1- petit 2-moyen 3-gros

m pen typa Cehusia, nottement sur gounceds

promat 2012

Carona Ty,

I.N.R.A. - Domaine de Vassal - version OIV 2007- Format 2012

Formulaire de description 4 / 8 Observation entre stades de nouaison et de véraison

doutedoutedoutedouted

4

Limitan landa alam da landa da

		tre stades de noi	iaison et de vérd	aison					
Année: 2016 Observateur: LACOTTRE									
Code cepage: Code introduction:									
Nom 1	ntroduction: Col 2007		Emplace	ement: 16	R8A161	1-170			
0.1	K	LIMBE	The later of the Control of the Cont	DA LORDON CONTRACTOR					
Code		1	3	5	7	9			
Oiv 06:		très petite	petite	moyenne	grande	très grande			
Oiv 06		1-cordiforme	2-cunéiforme	0	4-orbical.	5-rénif.			
Oiv 069		1-F. entière	2-trois	3-cinq	4-sept	5- + de sept			
	Distribution de la nime et ti	Thes	vert clair	vert moyen	vert foncé				
Oiv 070	nervures principales, face supérieure du limbe	1- nulle	2- seulement au point pétiolaire	3- jusqu'à 1 ^{ère} bifurc.	4 jusqu'à 2 ^{ère} bifurc.	5 au-delà de la 2 ^{ère} bifurc			
Oiv 07	Distribution de la pigmentation anthocyanique des nervures principales, face inferieure du limbe	1- nulle -	2- seulement au point pétiolaire	3- jusqu'à 1 ^{ère} bifurc.	4 jusqu'à 2ère bifurc.	5 au-delà de la 2 ^{ère} bifurc			
Oiv 074		1-plan	2-en V	3-involuté	4-révoluté	5-tourmenté			
Oiv 073	(ontre her rout)	absente				présente			
Oiv 072	Gaufrure du limbe (dépression entre nervures I et II)	absente ou t. fb.	faible	moyenne	forte	très forte			
Oiv 075	Clogana de la ferra 1 1' 1	nulle à t. fb.	faible /	moyenne	forte	très forte			
Oiv 084		nulle à t. fb.							
Oiv 085	1 The second of	nulle a t. fb.	faible —	moyenne	forte	très forte			
Oiv 086	The state of the s	nulle à t. fb.	faible	moyenne	forte	très forte			
Oiv 087	1 The state of the	nulle à t. fb.	faible	moyenne	forte	très forte			
Oiv 088			faible	moyenne	forte	très forte			
Oiv 089		absente	100000000000000000000000000000000000000		1 (1 m) 1	présente			
000-44	principales face sup	absente			1207 6 35	présente			
000-45	Densité p. couchés limbe face sup. Densité p. dressés limbe face sup.	nulle à t. fb.	faible	moyenne	forte	très forte			
000-43	Bensite p. dresses fillibe face sup.	nulle à t. fb.	faible	moyenne	forte	très forte			
Oiv 090	Densité poils couchés sur le petiole	nulle à t. fb.	6.71						
Oiv 091	Densité poils dressés sur le petiole		faible	moyenne	forte	très forte			
Oiv 093	Longueur pétiole p/r nervure médiane	nulle à t. fb.	faible légèrement	moyenne	forte légèrement	très forte			
		plus court	plus court 2-partiellement	égal	plus long	plus long			
000-06	Couleur du pétiole	1-coloré	(coloré)	3-veri					
	SINUS PETIOLAIRE (également	observable sur f	euilles d'herbier	r, formulaire n	° 7)				
Oiv 079	petiolaire	très ouvert	ouvert	fermé	chevauchant	très chevauchant			
Oiv 080	Forme de la base du sinus pétiolaire	1- en U	2- en accolade	(3- en V)	E EL	The state of the s			
Oiv 81-1	Dent dans la sinus pétiolaire	absents		The state of the s	Section 1	présents			
Oiv 81-2	Base du sinus pétiolaire limité par la nervure	1- non limité	2- sur un côté	3- sur les deux côtés					
	SINUS LATERAUX SUPERIEURS (égale	ment observable	e sur femilles d'h	erbier formul	aire nº 7)	10040000000			
Oiv 082	Degré d'ouverture/chevauchement des sinus latéraux supérieurs	1- ouverts	2- fermés	3- légèrement chevauchants	4- très chevauchants	5- absence de sinus			
Oiv 094	Profondeur des sinus latéraux supérieurs	Absence ou très peu profond	peu profond	moyens	profonds	très profonds			
Oiv 83-1	Forme de la base des sinus latéraux supérieurs	1- en U	2- en accolade	3- en V)					
Oiv 83-2	Dent dans les sinus latéraux supérieurs	absentes				présents			
	DENTS (également observ		d'herbier, form	ulaire n° 7)		presents			
				0	4- un côtés				
Oiv 076	Forme des dents	1- à deux côtés	2- à deux côtés	3- à deux	concaves	5- mélange			
	as a	concaves	rectilignes	côtés convexes	un côtés	notation 2 et notation 3			
Oiv 077	Taille des dents par rapport à la taille du limbe	très petites	petites	moyennes	grandes	très grandes			
Oiv 078	Longueur des dents par rapport à leur largeur	très courtes	courtes	moyennes	longues	très longues			
		ERE OBSERVABLE A	The state of the s						
Oiv 501	Taux de nouaison (7 à 14 j. après flor.)	Très faible (<10%)	Faible (11-30%)	Moyen (31-50%)	Élevé (51-70%)	Très élevé (>80%)			

I.N.R.A. - Domaine de Vassal - version OIV 2007, format 2011

Faeres type Himrad. * heterophylis. FA fragile (délinée)

en 2016, unique 2 petro grafes apren 2015 rormulaire de description 5/8 Observation à maturité physiologique molformée (pl Année: Van de Observateur: Code introduction: 5000 Mtp 213 Code cépage: Nom introduction: INRA GOL-2007G Emplacement: V6 R08 4161-165 + 166-170 GRAPPE Descripteur Code Longueur sans pédoncule très courte courte longue très longue moyenne Oiv 202 (<10 cm) (10-14 cm) (14-18 cm) (18-25 cm) (>25 cm) très étroite étroite moyenne très large Oiv 203 Valeur absolue (en cm): (<5 cm) (5-10 cm) (10-15 cm) (15-20 cm) (>20 cm) très Oiv 204 Compacité Tâche très lâche moyenne compacte compacte 000-46 Millerandage nul ou t. fb faible fort moyen très fort Longueur du pédoncule très court court long moyen très long Oiv 206 Valeur absolue (en cm) (3-5 cm) (5-7 cm)(7-10 cm) (>10 cm) 596 a la base jusqu'à la plus Oiv 207 Lignification du pédoncule seulemen moitié de la moitié 000-11 Couleur de l'axe de la rafle 1-coloré 2-non color 3-en Oiv 208 Forme de la grappe 2-conique cylindrique entonnoir 2- Une à 3- trois à 4- cinq à six 5- plus de Oiv 209 Nombre d'ailes de la grappe principale 1-absentes deux aile quatre ailes ailes six ailes BAIE Longueur très courte moyenne courte longue très longue Oiv 220 Valeur absolue (en mm) (<8mm) (8-14mm) (14-20mm) (20-26mm) (>26mm) Largeur très étroite étroite moyenne large très large Oiv 221 Valeur absolue (en mm) (<8mm) (8-14mm) (14-20mm) (20-26mm) (>26mm) 1-non Oiv 222 Uniformité de la grosseur 3-uniform uniforme 10-Oiv 223 Forme sphériqu elliptique elliptique cylindriq troncovoï 7- ovoïde 9- arquée obovoïde fusiforme courte longue de 2-3-4-5-rouge foncé 6-Oiv 225 Couleur épiderme vert jaune rose rouge gris violet bleu noir 1auec 3-Oiv 226 Uniformité couleur épiderme non uniform uniforme Oiv 227 Pruine faible nul ou t. fb. moyenne forte très forte Oiv 228 Epaisseur pellicule mince très mince moyenne épaisse très épaisse 2-1- peu Oiv 229 Ombilic (apparence) apparent apparent 2- non 000-18 Région ombilicale (dépression) déprimée déprimé 1-non 2-Oiv 230 Coloration de la pulpe colorée colorée Intensité de la pigmentation anthocianique Oiv 231 nul ou t. fb faible moyenne de la pulpe 2-Oiv 232 Succulence de la pulpe movennem peu juteuse très juteuse nt juteus Oiv 233 Rendement en jus (ml / 100g baies) faible moyen) élevé 2-1-3-Oiv 235 Fermeté de la pulpe légèrement molle très ferme ferme Very in en 2017 & avonation -> 10 put-aucundo Oiv 236 Saveur 2- muscatée 3- foxée 4- herbacée 5-autre très court court moyen long très long Oiv 238 Longueur pédicelle (<4mm) (4-8mm)(8-12mm) (12-16mm) (>16mm) Oiv 240 Séparation du pédicelle 2- facile 1- très facile 3- difficile **PEPINS** 1- absente 2- rudimentaire Oiv 241 Formation des pépins 3-complete (type sultanien) (type corinthien) Longueur pépins Oiv 242 très courts courts moyens longs très longs Valeur absolue (en mm): Poids des pépins (moy. de 100 pépins secs) très faible faible moyen élevé très élevé Oiv 243 Valeur absolue (en cm) (<10mg) (25mg)) (40mg) (55mg) (>65mg) Oiv 244 Cannelures transversales face dorsale pépins 1-absentes 2-présentes

Ch Schn. Formulaire de description 5/8 Observation à maturité physiologique Année: 2016 Code introduction: Col - 2007 G Observateur: Code cépage : Nom introduction: Emplacement: GRAPPE Code Descripteur Longueur sans pédoncule Oiv 202 très courte courte moyenne longue Valeur absolue (en cm): très longue (<10 cm) (10-14 cm) (14-18 cm) (18-25 cm) Largeur (>25 cm) Oiv 203 très étroite étroite moyenne Valeur absolue (en cm) large très large (<5 cm) (5-10 cm) (10-15 cm) (15-20 cm)(>20 cm) Oiv 204 Compacité très lâche lâche très moyenne compacte 000-46 Millerandage compacte nul ou t. fb. faible moyen fort très fort Longueur du pédoncule Oiv 206 très court 4 court moyen long très long Valeur absolue (en cm): (<3 cm) (3-5 cm)(5-7 cm)(7-10 cm) (>10 cm) Oiv 207 Lignification du pédoncule à la base jusqu'à la plus seulement de la moitié 000-11 moitié Couleur de l'axe de la rafle 1-coloré (2-non color) Oiv 208 Forme de la grappe 3-en 2-conique cylindrique entonnoir Oiv 209 Nombre d'ailes de la grappe principale 2- Une à 3- trois à 1-absentes 4- cinq à six 5- plus de deux ailes quatre ailes ailes six ailes BAIE Longueur Oiv 220 très courte courte moyenne longue Valeur absolue (en mm) très longue (<8mm) (8-14mm) (20-26mm) (14-20mm) (>26mm) Largeur Oiv 221 très étroite étroite moyenne large très large Valeur absolue (en mm) (<8mm) (8-14mm)(14-20mm) (20-26mm) (>26mm) Oiv 222 Uniformité de la grosseur 1-non 3-uniforme uniforme 6-Oiv 223 Forme sphérique elliptique elliptique cylindriq 10sphérique troncovoï 7- ovoïde 9- arquée obovoïde fusiforme Oiv 225 Couleur épiderme 2-3-4-5-rouge foncé 6vert jaune rose rouge gris violet bleu noir 1-Oiv 226 Uniformité couleur épiderme 3non uniforme uniforme Oiv 227 Pruine nul ou t. fb. faible moyenne forte très forte Oiv 228 Epaisseur pellicule très mince mince moyenne épaisse très épaisse Oiv 229 Ombilic (apparence) 1- peu 2apparent apparent Région ombilicale (dépression) 000-18 2- non déprimée déprimée Oiv 230 1-non Coloration de la pulpe 2colorée colorée Intensité de la pigmentation anthocianique Oiv 231 nul ou t. fb. faible de la pulpe movenne forte très forte 2-Oiv 232 Succulence de la pulpe 1moyenneme peu juteuse très juteuse nt juteuse Oiv 233 Rendement en jus (ml/100g baies) faible moyen) élevé 2-Oiv 235 1-Fermeté de la pulpe légèrement molle très ferme ferme Oiv 236 Saveur 1-aucune 2- muscatée 3- foxée 4- herbacée 5-autre Oiv 238 très court Longueur pédicelle court moyen long très long (<4mm) (4-8mm)(12-16mm) (8-12mm) (>16mm) Oiv 240 Séparation du pédicelle 1- très facile 2- facile 3- difficile

Oiv 241	Formation des pépins	1- absente (type corinthien)		2- rudir (type su	3-complète	
Oiv 242	Valeur absolue (en mm):6	très courts	courts	moyens	longs	très longs
Oiv 243	Poids des pépins (moy. de 100 pépins secs) Valeur absolue (en cm):	très faible (<10mg)	faible (25mg))	moyen (40mg)	élevé (55mg)	très élevé
Oiv 244	Cannelures transversales face dorsale pépins	1-absentes	2-présentes	(romg)	(JJIIIg)	(>65mg)

Formulaire de description 6/8

(après chute des feuilles)

Observateur: Lawhe

Année:
Code cépage:
Code introduction: 5000 Mtp219
Nom introduction: INRA 68-2007 G

Emplacement: V6 R08 1161-165-170

S	ar	m	en	t

		Sarm	ent			
Code	Descripteur	1	3	5	7	9
Oiv 101	Section transversale	1-circulaire	2-elliptique	3- aplatie		(Asyle
Oiv 102	Relief de la surface	1- uni	2- côtelé	3- strié		
Oiv 103	Couleur générale	1- jaune	2-brunâtre	3- rouge violacé	4- gris	(redo
Oiv 104	Lenticelles	absentes				présentes
Oiv 105	Poils dressés des nœuds	absents	,			présents
Oiv 106	Poils dressés des entrenœuds	absents				présents
Oiv 351	Vigueur du rameau*	très faible	faible	moyenne	forte	très forte
Oiv 352	Croissance prompts- bourgeons	absent ou très faible	faible	moyenne	forte	très forte
Oiv 353	Longueur entrenoeuds Valeur absolue (en mm): 140	très courts (<60mm)	courts (90mm)	moyens (120mm)	longs (150mm)	très longs (>180mm)
Oiv 354	Diamètre entrenoeuds Valeur absolue (en mm): 12	très petit (<5mm)	petit (8mm)	moyen (11mm)	grand (14mm)	très grand (>17mm)

Suppléments pour Porte-greffe

Code	Descripteur	1	3	5	7	9
Oiv 551	Rendement en bois/ha	très faible	faible	moyen	élevé	très élevé
Oiv 552	Formation de cal de soudure	très faible	faible	moyen	élevé	très élevé
Oiv 553	Aptitude à la rhizogenèse	très faible	faible	moyen	élevé	très élevé

Vassal

000-47	Epaisseur des nœuds par rapport au mérithalle	1- aplatis	2- moyens	3- saillants	Best
000-48	Pruine sur sarment	1- absence	2- partiellement présente	3- présente	

^{*} voir également le formulaire 1/8 « phénologie et vigueur »